

Inhalt des siebenunddreissigsten Bandes.

(In alphabetischer Ordnung.)

	Seite
Braunmühl, von , in München. Ueber Gruppen von p -reihigen Charakteristiken, die aus n -teln ganzer Zahlen gebildet sind und die Relationen zugehöriger Thetafunctionen n -ter Ordnung	61
Capelli , in Neapel. Sur les Opérations dans la théorie des formes algébriques	1
Dyck , in München. Beiträge zur Analysis situs. II. Aufsatz. Mannigfaltigkeiten von n -Dimensionen	273
Hess , in Bamberg. Ueber die Euler'schen Bewegungsgleichungen und über eine neue particuläre Lösung des Problems der Bewegung eines starren Körpers um einen festen Punkt	153
Kiepert , in Hannover. Ueber gewisse Vereinfachungen der Transformationsgleichungen in der Theorie der elliptischen Functionen	368
Klein , in Göttingen. Zur Nicht-Euklidischen Geometrie	544
— Ueber die Nullstellen der hypergeometrischen Reihe	573
Kürschák , in Budapest. Ueber partielle Differentialgleichungen zweiter Ordnung mit gleichen Charakteristiken	317
Mayer , in Leipzig. Zur Theorie der vollständigen Lösungen der Differentialgleichungen erster Ordnung zwischen zwei Variablen	399
Noether , in Erlangen. Zur Theorie der Abel'schen Differentialausdrücke und Functionen. I. Theil	417
— II. Theil	465
Peano , in Turin. Démonstration de l'intégrabilité des équations différentielles ordinaires	182
Pochhammer , in Kiel. Ueber eine Classe von Integralen mit geschlossener Integrationscurve	500
— Ueber die Tisot'sche Differentialgleichung	512
Pringsheim , in München. Zur Theorie der Dirichlet'schen Reihen	38
— Zur Theorie der bestimmten Integrale und der unendlichen Reihen . .	591
Schumacher , in Augsburg. Classification der algebraischen Strahlensysteme	100
Stickelberger , in Freiburg i./Br. Ueber eine Verallgemeinerung der Kreistheilung	321
Waelisch , in Prag. Zur Invariantentheorie der Liniengeometrie	141
Weber , in Marburg. Zur Theorie der Bessel'schen Functionen	404
Wiltheiss , in Halle a./S. Eine besondere Art von Covarianten bildender Operation. III.	229
Zeuthen , in Kopenhagen. Sur la révision de la théorie des caractéristiques de M. Study. (Extrait d'une lettre à M. Klein)	461



